



ZAPOTRZEBOWANIE MOCY ELEKTRYCZNEJ

OBIEG WODY FILTRACYJNEJ	kW jedn.	Ilość	Razem kW	tryb pracy
pompa obiegowa 400V	1,5	1	1,5	ciągła
sterownik basenowy, 230/400V	0,01	1	0,01	ciągła
sterownik poziomu wody, zawór elektromagnetyczny 230V	0,01	1	0,01	ciągła
stacja uzdatniania wody (analyzer, pompy doz.)	0,1	1	0,1	ciągła
Lampa UV typ v230, 230V	0,23	1	0,23	ciągła
oświetlenie podwodne wanny / opcja /	0,5	4	2,0	okresowa
TECHNOLOGIA MASAŻU				
pompa masażu wodnego	1,5	1	1,5	okresowa
pompa masażu powietrznego	1,5	1	1,5	okresowa

Chorzele Basen publiczny

Technologia uzdatniania wody
 basenowej
blue point, Kraków

Wykonał : Ryszard Studzińska

Kraków, marzec 2008